

Quatre lignes

Auteurs : Dedekind, Richard

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

3 Fichier(s)

Contributeur·rices Haffner, Emmylou
Éditeurs Emmylou Haffner (Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS)
; Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek, Göttingen ; projet EMAN
(Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Présentation

Titre Quatre lignes

Date 189x

Sujet

- dualité
- modules
- Modulgesetz

Cote Cod. Ms. Dedekind X 10, p. 26-27

Format 1 f. ; 2 p.

Langue Allemand

Description & Analyse

Description Seulement 4 lignes, apparemment interrompu - lié au Modulgesetz.

Auteur·es de la description Haffner, Emmylou

Relations

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet.

Mots-clefs

[dualité](#), [modules](#), [Modulgesetz](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 17/01/2019 Dernière modification le 17/09/2020

$$-(a+b) - (a+r) = a + (b - (a+r))$$

$$(a-b) + (a-r) = a - (b + (a-r))$$

v. f.

$$r''' - b''' = a + (b - b''') \quad \left| \quad a'' = a + b_1$$

$$r_3 + b_3 = a - (b + b_3) \quad \left| \quad$$

Staatsprüfung am 11. Dezember ff. 1890

Nr.	Namen	Relig.	Deutsch	Lat.	Griech.	Gesch.	Geogr.	Franz.	Engl.	Math.	Phys.	Zoologie und Botanik	Mineral. und Chemie	Philos.	Pädag.	Gesamtergebnis
1.	Gehrs	a	2	2	2	2	2							a	a	
2.	Stalman	a	1	1	1									1	a	
3.	Mack	a	2	2 ^a	2 ^a	1	1							a	a	
4.	Salomonä (Ho)	a	2	2	1	1	3 ^a							a	a	
5.	Bordiers						1					2	1 ^{ev}			
6.	E. Dornhöcker (Bl)		1			1										
7.	Wagner					Mat. Eukl.	3									2
8.	Spiefs			1												
9.	Nickerorn		2	2												
10.	Bodenstedt											Bot. 2				
11.	Heck		1				2									
12.	Dencke (Bo)		1			2	3									
13.	du															
14.	Garon Prof. Dr. Dedekind															
15.	für															

